

DAFTAR PUSTAKA

- Ade, F. (2019). *Analisis kelayakan isi buku teks pelajaran geografi kelas x di sma negeri 10 medan*. Universitas Negeri Medan.
- Ahyuni. (2016). Pengembangan Bahan Ajar Berpikir Spasial Bagi Calon Guru Geografi. *Prosiding Seminar Nasional Geografi 2016*, 163–175.
- Aksa, F. I., Afrian, R., & Jofrishal, J. (2018). Analisis Konten Buku Teks Geografi SMA Menggunakan Model Beck & McKeown. *Jurnal Pendidikan Geografi*, 23(1), 1–8. <https://doi.org/10.17977/um017v23i12018p001>
- Amin, S. (2016). Analisis Buku Teks Geografi Sma Kelas Xii Pada Materi Pola Keruangan Desa Dan Kota Dalam Buku Sekolah Elektronik Terbitan Departemen Pendidikan Nasional. *J-PIPS (Jurnal Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial)*, 3(1), 68. <https://doi.org/10.18860/jpips.v3i1.6856>
- Azhari, K. S., Dr.Ernawati, M. S., & Nofrion, S.Pd., M. P. (2018). Analisis Relevansi Buku Teks Geografi dengan Kurikulum 2013 (Studi Kasus Kelas x SMAN Kecamatan Lubuk Basung Kabupaten Agam). *Jurnal Buana*, 2(3), 147–162.
- Badan Penanggulangan Bencana. (2018). Data dan informasi bencana indonesia. <https://bnpb.go.id/> (diakses pada 12 Mei 2020 pukul 14:36).
- Banowati, E. (2007). Buku Teks Dalam Pembelajaran Geografi Di Kota Semarang. *Jurnal Geografi*, 4(2), 147–158. <https://doi.org/10.15294/jg.v4i2.106>
- Bednarz, S. W. (2004). Geographic information systems: A tool to support geography and environmental education? *GeoJournal*, 40(2), 191–199. <https://doi.org/10.1023/B>
- BPS. (2019). *Kabupaten Klaten Dalam Angka 2019*.
- Cahyaningtias, P., Purwanto, E., & Buranda, J. P. (2013). Analisis Teks Buku Sekolah Elektronik (Bse) Geografi Kelas X Sma Terbitan Depdiknas Pada Materi Litosfer Dan Pedosfer. *Universitas Negeri Malang*, 3, 1–15.
- Ismail, S., & Widodo, B. S. (2017). Materi Dinamika Atmosfer Dan Dampaknya

- Terhadap Kehidupan Kelas X Ips Sma Negeri 1 Gedangan Sidoarjo. *Swara Bhumi*, 05(1), 52–59.
- Jo, I., & Bednarz, S. W. (2009). Evaluating geography textbook questions from a spatial perspective: Using concepts of space, tools of representation, and cognitive processes to evaluate spatiality. *Journal of Geography*, 108(1), 4–13. <https://doi.org/10.1080/00221340902758401>
- Jo, I., & Bednarz, S. W. (2011). Textbook questions to support spatial thinking: Differences in spatiality by question location. *Journal of Geography*, 110(2), 70–80. <https://doi.org/10.1080/00221341.2011.521848>
- Kumalasari, P. N. (2019). *Validasi buku teks geografi SMA kelas X terbitan Erlangga karangan K. Wardiyatmoko pada kompetensi dasar menganalisis dinamika planet bumi sebagai ruang kehidupan* [Universitas Negeri Malang]. <http://repository.um.ac.id/id/eprint/53380>
- Lee, J., & Catling, S. (2016). Some perceptions of English geography textbook authors on writing textbooks. *International Research in Geographical and Environmental Education*, 25(1), 50–67. <https://doi.org/10.1080/10382046.2015.1106204>
- National Research Council. (2006). Learning to think spatially. In *Alternative and Complementary Therapies* (Vol. 10, Issue 3). The National Academy Press. <https://doi.org/10.1089/1076280041138243>
- Raharjo, B. (2011). *Belajar otodidak membuat database menggunakan MySQL*. Informatika.
- Rahmawati, G. (2016). Buku Teks Pelajaran Sebagai Sumber Belajar Siswa Di Perpustakaan Sekolah Di Sman 3 Bandung. *Edulib*, 5(1), 102–113. <https://doi.org/10.17509/edulib.v5i1.2307>
- Ruhimat, M. (2015). *Menanamkan sikap kebhawarian kepada peserta didik melalui pendidikan geografi*. In Prosiding Semnas dan PIT IGI XVII (pp. 226–231). Jakarta: BIG, IGI, UNJ, UGM.
- Sandria, T. M., & Ahyuni. (2019). Kategori Pertanyaan Berpikir Spasial Di Dalam

- Buku Teks Geografi Sma Kelas Xii Terbitan Erlangga. *Jurnal Buana*, 3(1), 77.
<https://doi.org/10.24036/student.v3i1.294>
- Sari, E. A., Sugiyanto, R., & Tjahjono, H. (2012). Penilaian Kualitas Buku Teks Pelajaran Geografi Sebagai Sumber Belajar Bagi Siswa Sma Kelas Xi Di Kabupaten Temanggung. *Edu Geography*, 1(1).
- Scholz, M. A., Huynh, N. T., Brysch, C. P., & Scholz, R. W. (2014). An Evaluation of University World Geography Textbook Questions for Components of Spatial Thinking. *Journal of Geography*, 113(5), 208–219.
<https://doi.org/10.1080/00221341.2013.872692>
- Sitepu, B. P. (2012). *Penulisan buku teks pelajaran*. PT Remaja Rosdakarya.
- Slee, P. T., Campbell, M., & Spears, B. (2012). Child, adolescent and family development (3rd ed.). *New York: Cambridge University Press*.
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian pendidikan (pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D)*. CV. Alfabeta.
- Tarigan, H. G., & Tarigan, D. (2009). *Telaah buku teks bahasa Indonesia*. PT Angkasa.
- Undang-undang Nomor 3 Tahun 2017. <https://kemendikbud.go.id/> (diakses pada 06 Agustus 2020 pukul 20:59).
- Wardani, W. (2010). *Analisis Teks Buku Sekolah Elektronik (BSE) IPS Terpadu Kelas VII*. Jurusan Geografi FIS Universitas Negeri Malang.
- Michael, A. (2014). An evaluation of university world geography textbook question for components. *Jurnal of Geography*, 113, 208-219